Index of Claims

Application.	/Control	No.
--------------	----------	-----

10/623,867 Examiner

Date

Michael C. Wimer

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HULKKONEN ET AL.

Art Unit

2821

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
i	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	3/14/07								
1	1	┰				-				М
	2					П	П			П
2	3	=		\Box						П
	1 2 3 4 5								Г	
	5								П	П
3	6 7	н								
4	7	=			L					
	8		<u> </u>	L		$oxed{oxed}$				
5	9	=								
6	10	=	<u>L</u>	L	<u> </u>					Ш
7	11	=	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
8	12	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ц.	<u> </u>	Ш
9	13	=	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
10	12 13 14 15	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
11	15	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	_	Ш
12	16	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L		\sqcup
13 14 15	17 18	=	<u> </u>		 —	<u> </u>	_	_	_	Ш
14	18	=	_	_	<u> </u>		_			$\vdash \dashv$
15	19	=	⊢		ļ	<u> </u>	_	_	_	Щ
16 17 18	20	=	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ.		Н
17	21 22	=	_	_		<u> </u>	_			Щ
19	22	=	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	Ш
20	23 24	=	_			⊢	-	_		$\vdash \vdash$
20	25	-		-			-			Н
21	25 26	 -	\vdash	-		┢	-		-	\vdash
21	27	Ē	-	_		-		_		\vdash
22	28	=	├-	-	_	⊢	-	-		H
23	28 29	┰	\vdash	\vdash		-				H
24	30	=			-	┢	\vdash			Н
25	31	=	\vdash			\vdash	-		\vdash	H
26	32	=		H	_		┢	H	<u> </u>	\vdash
27	33	=		\vdash						
28	34	=					\vdash			П
29	35	=								П
	36									\Box
	37									
	38									
	39									
	40									
	41	_		_					<u>L</u>	
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>		Ь.	<u> </u>				Ш
<u> </u>	43	L.,	Ц.,	L_			_		_	
	44	L	L.		L		ļ.,	_	_	
	45	<u> </u>		<u> </u>	L	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	Ш
Щ.	46		Щ.	_	L	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	47	<u> </u>		L	<u> </u>	_	L.	\vdash	\vdash	Ш
 	48	<u> </u>	L	Щ			_	<u> </u>	_	Щ
ļi	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш
L	50				l	1	I	ı	i	

	Final	Original									
		51				_					
		51 52	Г					-			Г
		53					-		\vdash	\vdash	
		54	\vdash		-				\vdash		_
		54 55							_		
		56									i –
		57									
		58									
		59							Г	\vdash	
		60						\vdash	\vdash		
		61								\vdash	
		62								\vdash	
		62 63									
		64				_					
		65									
		66						_			
		67				Г					
		68									
		69									
		70									
-		71									
		72									
1		73	Γ								
		73 74									
- 1		75									
- [76 77									
		77									
		78					_				
		79					<u> </u>				
		80				_	L			_	
		81 82	L		L.	<u> </u>	<u> </u>				_
		82	<u>L</u>		<u> </u>		_				L
		83	L							_	L_
		84 85			<u> </u>					<u> </u>	
		85	L								
		86			_						
-		87	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_
		88	_		<u> </u>					\vdash	<u> </u>
		89		<u> </u>	<u> </u>					_	-
-		90	H	_	\vdash	_	_				
-		91			ļ				_		
ł		92	-	_	_					<u> </u>	
ŀ		93 94	\vdash	_	_	_				-	-
ŀ		95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	\vdash	-
-		96		<u> </u>	\vdash	\vdash	—	-		\vdash	├
}		97	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		_	\vdash	
ŀ		98	-			Н	-	\vdash		Н	-
ŀ		99	\vdash		H	 	Η-	-		\vdash	
		100			<u> </u>			_			
ι											

Cla	Date									
		1	Γ	Г	Γ	<u> </u>	<u> </u>		l -	
Final	Original									
	101									
	102									
	102 103			_		L	_	L		
	104 105						<u></u>			Щ
	105		L.	<u> </u>	<u> </u>		L			
	106	L	<u>_</u>	<u> </u>		L	<u> </u>			
	107	<u> </u>		_						
	108		_	<u> </u>			_		_	
	109	ļ	<u> </u>				_			
<u> </u>	110	_	<u> </u>			-	├	<u> </u>		
	117	\vdash	\vdash	-	-	 	├—	 	├—	
\vdash	110 111 112 113 114 115 116	_	_	⊢		\vdash	├-	├-	├—	$\vdash \dashv$
<u> </u>	114		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${ m H}$
	115		├	\vdash		\vdash	H	\vdash	 	\vdash
	116		-	┢──		<u> </u>				\dashv
	117			\vdash						
	118									
-	118 119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125		L					<u> </u>		
	124	<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	\square
	125	 	_	<u> </u>	-	_	_	_	-	Щ
	126 127 128	_		 		-	<u> </u>	\vdash		\dashv
	127	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\dashv
	129			\vdash		\vdash		\vdash	┝	\dashv
	129 130	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	-
	131			\vdash		\vdash				_
	132			_					-	
	133									
	134 135									
	135									
	136			<u> </u>				L		
	137 138		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
	138			_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	139		_	_	<u> </u>				├_	
	140 141	<u> </u>		H	 			<u> </u>	\vdash	\vdash
-	142	\vdash	H	\vdash	 	├─	\vdash	-	\vdash	\vdash
	143		-	-	 	\vdash	H	-	-	
	144			H			\vdash	—	\vdash	\vdash
	145			Н	-	Н	-		\vdash	
	146	П	Ι.	П	\vdash	П			Г	\vdash
	147		<u> </u>							
	148									
	149									
	150									